

✕ Conception compacte

✕ Facile à connecter/déconnecter

✕ Disponible en versions SC/APC, SC/UPC, LC/UPC et LC/APC

✕ Disponibles avec valeurs d'atténuation fixes de 1/2/5/10/15/20dB

✕ Garantie système de 25 ans

## Présentation du produit

Les affaiblisseurs Excel Enbeam à valeur fixe servent à faire correspondre la puissance du signal à la plage dynamique du récepteur dans les réseaux optiques. La gamme Excel d'appareils monomodes haute performance est conçue pour fournir une atténuation précise sur une vaste plage de longueurs d'onde.

La configuration du type de connecteur permet des fonctionnalités simples et prêtes à l'emploi. Cela permet une connexion directe à la jarretière optique pour une insertion dans l'adaptateur.

## Caractéristiques du produit

Élément	Valeur
atténuation du signal	20 dB
température ambiante	-40...75 °C
type de fibre	monomode 9/125
connecteur raccordement 1	LC/APC

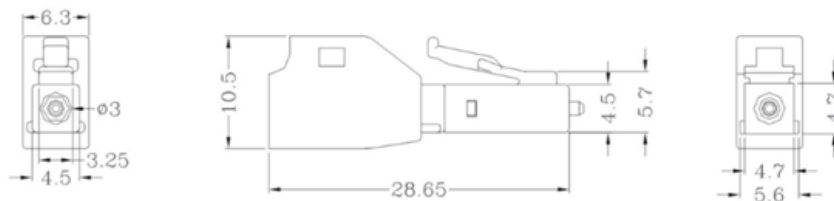
## Spécifications supplémentaires

Caractéristiques	Valeurs
Type de ferrule	Céramique zirconium
Longueur d'onde de fonctionnement (nm)	1 310 nm, 1 550 nm
Précision d'atténuation 1-5 dB	±0,5 dB
Précision d'atténuation 10 dB	±0,75 dB

Référence du produit: 208-573

Précision d'atténuation 15-20 dB	±10 % dB globalement
Affaiblissement de réflexion (UPC)	≥55 dB
Affaiblissement de réflexion (APC)	≥65 dB
Durabilité de la connexion	≥1 000 cycles
Logement	Alliage de zinc

## Dessin de produit



## Normes applicables

Norme applicable	Détails
RoHS-II/-III (2011/65/EU & 2015/863): 2023	Our products, demonstrate full adherence to the regulatory stipulations of the EU Directive 2011/65/EU (RoHS-II) and its corresponding delegated directive 2015/863 (RoHS-III).
CEI 61754-1:2013	Dispositif d'interconnexion en fibre optique et composants passifs - Interfaces des connecteurs fibre optique - Partie 1 : Généralités et consignes
WFD: 2023	Compliant to Waste Framework Directive
SCIP: 2023	Compliant - Does Not Contain Substances of Concern In articles as such or in complex objects (Products)
POPs (EU) No 2019/1021	EU Regulation for the restriction of Persistent Organic Pollutants.

Référence du produit: 208-573

## Informations concernant les références produits

Référence du produit	Description
208-562	Affaiblisseur Enbeam LC monomode 1 dB
208-563	Affaiblisseur Enbeam LC monomode 2 dB
208-564	Affaiblisseur Enbeam LC monomode 5 dB
208-565	Affaiblisseur Enbeam LC monomode 10 dB
208-566	Affaiblisseur Enbeam LC monomode 15 dB
208-567	Affaiblisseur Enbeam LC monomode 20 dB
208-568	Affaiblisseur Enbeam LCA monomode 1 dB
208-569	Affaiblisseur Enbeam LCA monomode 2 dB
208-570	Affaiblisseur Enbeam LCA monomode 5 dB
208-571	Affaiblisseur Enbeam LCA monomode 10 dB
208-572	Affaiblisseur Enbeam LCA monomode 15 dB
208-573	Affaiblisseur Enbeam LCA monomode 20 dB

Excel est une solution d'infrastructure globale aux performances internationales de premier plan - conception, fabrication, support et livraison - sans compromis.

Contactez-nous à l'adresse [sales@excel-networking.com](mailto:sales@excel-networking.com)



E&OE. Excel is a registered trade name of Mayflex Holdings Ltd.